

## Mesure de la vitesse de rotation sans contact

Le tachymètre ecotach mesure la vitesse de rotation sans contact.

Un faisceau de lumière permet de viser exactement l'endroit à mesurer grâce à un point lumineux clairement visible.



### Caractéristiques

Plage de mesure	1 à 60000 tours/minute
Distance de mesure	maxi 450 mm
Précision	± 0,02% ou ± 1 digit
Arrêt automatique	après 30 secondes
Alimentation	2 piles AA
Autonomie	40 heures
Température de fonctionnement	0 + 50°C
Dimensions	145 x 60 x 28 mm
Poids	147 g

Livré en étui avec 10 rubans réfléchissants  
2 piles AA  
Mode d'emploi

Code	Réf.	Désignation
20 05 10015	ecotach	Tachymètre sans contac en étui
20 05 11000		Rubans réfléchissants adhésifs (75 mm x 10 pièces)
20 08 06100		Rubans réfléchissants adhésifs (1 mètre)

## CHRONOMETRES

### Chronomètres mécaniques

Boîtier métal chromé Ø 51 mm - Mouvement ancre 13 rubis

- 1/10 de seconde
- Totalisateur 15'
- 3 fonctions :  
Départ, arrêt, retour à zéro  
par poussoir

Code	Réf.
20 05 03030	1150



1150



1175

- 1/100 de minute
- Totalisateur 30'
- 3 fonctions :  
Départ, arrêt, remise en marche  
par la couronne, remise à zéro  
par poussoir

Code	Réf.
20 05 03050	1175

### Chronomètre électronique

- 3 fonctions simultanées :  
1/100 de seconde  
1/1000 de minute  
1/10000 d'heure
- Cumul
- Temps intermédiaire (split)
- Temps au tour (lap)
- Signal sonore
- Totalisateur rattrapante  
ou Taylor
- 500 mémoires
- Alimentation pile 2032 CR
- Boîtier 77 x 63 x 22 mm avec cordon



Code	Réf.
20 05 03000	1030